



#### DESCRIZIONE PROFESSIONALE

**BERTO'S FRY TOP ELETTRICO con PIASTRA LISCIA IN COMPOUND, Linea MACROS 700, modulo IN ACCIAIO INOX dim. mm 393x500:**

- Piano di lavoro e pannelli frontali in **acciaio inox AISI 304**.
- **Brucciatori tubolari a fiamma auto-stabilizzata** di grande superficie per una maggiore uniformità di distribuzione del calore.
- Regolazione della potenza erogata tramite rubinetto termostato.
- **Fiamma pilota e valvola di sicurezza a termocoppia**.
- Accensione piezoelettrica con protezione in silicone.
- **Controllo termostatico e termostato** di sicurezza a riarmo manuale.
- Temperatura massima controllata entro i 280 °C.
- **Spia di linea e spia di raggiungimento temperatura**.
- **Piastra liscia ad alto spessore**, a tutta misura con paraspruzzi a filo.
- **Piastra di cottura bicomponente** che combina una lastra di acciaio, per ottimizzare l'uniformità, ad un rivestimento superiore in acciaio inox AISI 316 con finitura lucida, per un'ottima pulizia e un basso livello di irraggiamento, con conseguente maggior confort per l'operatore.
- **Superficie di cottura leggermente inclinata** con foro di scarico di grandi dimensioni e convogliatore in apposito contenitore a tenuta di liquidi.
- Particolarmente indicato per cotture delicate.
- **zona cottura 393x500 mm**
- **garanzia 24 mesi**.

**MARCHIO CE**  
**MADE IN ITALY**

#### SCHEDA TECNICA

<b>Peso netto (Kg)</b>	37
<b>Peso lordo (Kg)</b>	42
<b>Larghezza (mm)</b>	400
<b>Profondità (mm)</b>	714
<b>Altezza (mm)</b>	290

#### MODELLI DISPONIBILI

**BS-E7FL4BP/CPD**






**FRY TOP ELETTRICO con PIASTRA LISCIA in compound, modulo, Mod. E7FL4BP/CPD**

FRY TOP ELETTRICO con PIASTRA LISCIA in compound, BERTO'S Linea MACROS 700, modulo con ZONA COTTURA da mm 393x500, potenza elettrica Kw. 4,8, Peso 37 Kg, dim.mm.400x714x290h



**MACROS 700**

	cm <sup>2</sup>	1.975 (mm 395x500)
	TOT	kw 4,8
	VOLT	380 - 415 V3N~



**MACROS 700**

